



REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI TARANTO
COMUNE DI TARANTO

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE IN AREA SIN DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO GALLEGGIANTE (OFFSHORE) DELLA POTENZA DI 100 MW CON ANNESSO IMPIANTO DI PRODUZIONE DI IDROGENO VERDE DA 25 MW, IMPIANTO DI MITILCOLTURA E STRUTTURE RELATIVE AL TURISMO SOSTENIBILE

ELABORATO: EP11	PLANIMETRIA E PARTICOLARI PIATTAFORMA IMPIANTO
SCALA: Varie	

<p>PROPRONTE:</p> <p>M FLOATING MAR PICCOLO</p> <p>M FLOATING MAR PICCOLO SRL P.zza Fortiana 6, Milano 20123, MI P.I. : 13013890960</p>	<p>ELABORATO DA:</p> <p>ATECH INGEGNERIA PER L'AMBIENTE</p> <p>Via Galati di Nesevya, 55 - 70124 - Bari - Tel. 080 5219946</p> <p>Dott. Ing. Alessandro Anzalone Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n. 40743 P.I. : 13013890960</p> <p>Visto: il DIRETTORE TECNICO Dott. Ing. Orazio Tricciolo Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n. 4985</p>
---	--

0	NOV 2023	G.G.	A.A.	O.T.	Elaborato Grafico
EM/REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE